Issue Classification	

Application No.	Applicant(s)							
10/723,212	WYBRO ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Tara I Mayo	3671							

ISSUE CLASSIFICATION																		
	ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																	
CLASS	1	SUBCL	ASS	C	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
405	1	195.	1		<i>H</i> 05	205					Ť		1.					- -
	NAL CI			,				~	_	•	.		_					
			14	125		26	<u> </u>			· ·								
B 6 3 8	3	<u>35 /</u>	44		1 1 .										".			
E021	D .	23 /	02							:		-		· · ·				
E021	>	23/	08	.i.													'.	
	B	391				1	4.4			4			14					
		431		\top		1		_					:		†			-
								<u> </u>				· · · · · ·	* ·		<u> </u>		<u> </u>	
Tara (Assi	, ,	Ma.		NIL N.	~ 2M	4							١,	otal Cl	 -!	Allass		
1000	(<i>L</i> .	י וען	,	LT MU	yau			7 Tho	mas I	B. Will				Otal Ci	aims	Allow	ea.	16
(Assi	istant 17:	xamine	r) (L	Date)			Supp	viso/	y Pate	ent Ex	amin	er	-				1 0	
	XX	en	9	1-1	1.//	/	1. II	Ç.	гоир З	1600		· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	/	Print ().G. Claim <i>(</i>	s)		.G. t Fig.
(Ee gal In	strumer	nts Exa	mine	(Date	<u>,</u> 4	//		Agh A	miner)		(Dat	e) []	٠		1	-,	1 191	
(-7,3-				14 [4]		<u> </u>					•	7/49	7		1 .		2	
					U	$-\Gamma$						17 7						
Claims	renur	nbere	d in th	e sam	e orde	er as p	óreser	ted by	/ appl	icant		CPA		וַד 🗀).		☐ R	1.47
<u>=</u> <u>e</u>	E	_	<u>ब</u>	*	_	آھ		=	<u>ख</u>		_	la l		_	व	. د	=	la l
Final		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	t Y	Final	Original	19 30 1 20 30 1	Final	Original
<u> </u>		"	Ō		"	ō		"	Ŏ		ш.	ō	1	L .	ŏ		ш	ŏ
1	ļ., ·	-	31			61			91	1		121			151			181
2			32			62			92	1		122			152			182
3			33			63			93			123			153			183
4			34			64			94			124	t ale		154			184
5		ļ	35			65	3		95			125			155			185
6 7	}	<u> </u>	36			66			96			126		-	156		<u> </u>	186
8	-		37			67 68	l.		97 98			127 128			157 158			187 188
9			39			69			99			129	Air a T		159			189
10			40			70			100			130			160	L Large		190
11			41			71	1		101			131	a S t	-	161			191
12			42			72			102			132	ALTHUM ROWEL		162	N LEAD OF		192
13			43			73			103			133			163			193
14			44	<u> </u>		74			104			134	5		164			194
15	1		45			75		<u> </u>	105		_	135			165	44.3		195
16	· .	_	46			76	-	ļ	106			136			166			196
17	1		47 48	-		77 78		 	107 108			137			167			197
19	-	<u> </u>	49			<u>78</u>		 	108			138	er english		168 169			198 199
20		<u> </u>	50			80	†		110			140			170			200
21	1		51	.		81	1		111	1	_	141	P.,		171			201
22			52	-		82]		112]		142			172			202
23			53			83			113]_		143	<u>.</u>		173			203
24			54			84			114			144			174			204
25			55			85		<u></u>	115]		145			175			205
26			56			86			116	·		146			176			206
27	-		57			87			117	∤		147			177			207
28	-		58 59			88 89	}		118			148			178			208
30	1		60			90	}		119 120			149 150			179 180			209
	ı		, 55	L		_50	L	L	120			100			100			210